

# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE MOSCAS EXÓTICAS

## Estado de Jalisco

Informe de Actividades correspondiente a julio de 2019

23

### PLAGAS VIGILADAS

CONFORME A LA NIMF 6 y  
NOM-076-FITO-1999



- Mosca del Mediterráneo (*Ceratitis capitata*)
- Mosca del nogal (*Rhagoletis suavis*)
- Mosca del olivo (*Bactrocera oleae*)
- Mosca del tomate (*Rhagoletis tomatitis*)
- Mosca europea de la cereza (*Rhagoletis cerasi*)
- Mosca japonesa de la naranja (*Bactrocera tsuneonis*)
- Mosca oriental de la fruta (*Bactrocera dorsalis*)
- Mosca oriental del melón (*Bactrocera cucurbitae*)
- Mosca rayada de la fruta (*Bactrocera scutellata*)
- Mosca sudamericana de las cucurbitáceas (*Anastrepha grandis*)
- Mosca de la fruta del durazno (*Bactrocera zonata*)
- Mosca de la fruta del mango (*Ceratitis cosyra*)
- Mosca de la zarzamora (*Ceratitis/Pterandrus rubivora*)
- Mosca de las cucurbitáceas (*Dacus/Diacus ciliatus*)
- Mosca de las rosas (*Rhagoletis basiola*)
- Mosca de las solanáceas (*Bactrocera latifrons*)
- Mosca del Caribe (*Anastrepha suspensa*)
- Mosca del fruto del café (*Triothis thurum coffeae*)

MUNICIPIOS

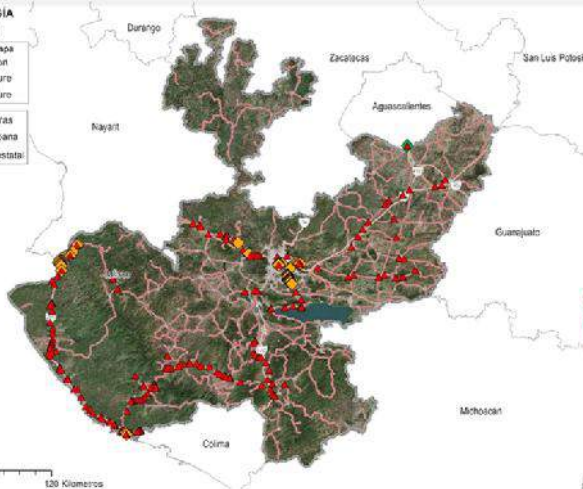
48

Condición  
fitosanitaria  
NIMF 6

AUSENTE

SIMBOLOGÍA

- Tipo de trampa
- Triángulo rojo Jackson
- Círculo amarillo Mullure
- Círculo verde Mullure
- Cámaras
- Zona urbana
- Límite estatal



358 TRAMPAS INSTALADAS



### PRINCIPALES CULTIVOS PROTEGIDOS

MAÍZ	AGAVE
CAÑA DE AZÚCAR	AGUACATE
TOMATE ROJO	CHILE



1,675,636.92 HA  
SUPERFICIE CULTIVADA

\$57,465,669,448.14  
VALOR DE LA PRODUCCIÓN

### ACTIVIDADES



ACTIVIDAD	PROGRAMADO EN EL MES	REALIZADO EN EL MES	% DE AVANCE
REVISIONES EN RUTAS DE TRAMPEO	716	1,097	153.21%

Observaciones de la semana 27 a la semana 31

Fuente: Sartec

### RESULTADO DE LA VIGILANCIA

42

MUESTRAS INGRESADAS  
a Diagnóstico

NO SE HAN ENCONTRADO  
ESPECÍMENES  
SOSPECHOSOS  
A LAS PLAGAS BAJO  
VIGILANCIA